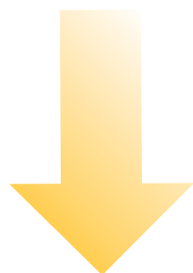


## УДАЛЕНИЕ РЕПИТЕРА ИЗ СЕТИ



  
Нажимайте кнопку устройства 15 секунд для активации режима удаления.



  
Цвет индикации изменится на янтарно-желтый. После этого процедуру удаления остановить уже нельзя.

 После того, как удалите устройство из сети Zigbee, оно должно быть повторно установлено. Помните также, что все устройства, подключены к репитеру, потеряют связь с сетью.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания SALUS гарантирует работоспособность этого устройства, при соблюдении инструкции по установке и эксплуатации, в течении 5 (пяти) лет с даты установки. Гарантия не распространяется на изделия с механическими повреждениями и следами некачественного вмешательства в конструкцию устройства. Компания SALUS берет на себя всю ответственность за нарушение этой гарантии и будет (по своему выбору) производить ремонт или замену дефектного изделия.

Имя Клиента:.....

Адрес Клиента: .....

..... Индекс: .....

Тел.:..... Email: .....

Компания установщик: .....

Тел.:..... Email: .....

Дата установки: .....

Установщик: .....

Подпись: .....

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RE10RF
Тип	Репитер ZigBee
Назначение	Репитер сети ZigBee для системы iT600
Функция	Усиление и повторение сигналов сети ZigBee
Индикация	Индикация LED - красный, янтарно-желтый цвет
Управление	Одна кнопка
Рабочая температура	0 - 45 °C
Температура хранения	-20°C - 60°C
Частота	2.4 GHz
Питание	230V
Сертификация	CE

**SALUS**  
CONTROLS

Репитер для усиления сигнала  
Модель: RE10RF



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И  
ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дистрибьютор фирмы SALUS:

QL CONTROLS 000, K.T.

ул. Бельска 4 А

43-200 Пщина

тел. 32 700 74 53

export@salus-controls.eu

[www.salus-controls.com](http://www.salus-controls.com)



SALUS Controls часть Computime Group Limited. Согласно политике развития продуктов, SALUS Controls оставляет себе право для изменения спецификации, дизайна, а также материалов указанных в этом каталоге, использованных для продукции, без предупреждения.

Новейшую версию инструкции в PDF найдете на сайте: [www.salus-controls.eu](http://www.salus-controls.eu)  
00086/2 Issue Date: DEC 2014

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



1 x Инструкция инсталлятора и пользователя



1 x RE10RF



1 x Блок питания

Новейшую версию инструкции в PDF найдете на сайте: [www.salus-controls.eu](http://www.salus-controls.eu)

**Продукция соответствует:**

- Директиве ЕС об электромагнитной совместимости 2004/108/EC
- Директиве ЕС о низковольтном оборудовании 2006/95/EC



**Внимание!**  
Эта инструкция предназначена только для данной модели оборудования SALUS.

Это оборудование должно устанавливаться компетентным специалистом в соответствии с данной инструкцией и законами и правилами действующими в стране установки. Невыполнение инструкции и местных правил может привести к выходу из строя данного оборудования, а так же к несчастным случаям влекущим за собой ущерб для имущества и здоровья, вплоть до смертельного исхода, с соответствующими правовыми последствиями.



**Внимание!**  
Для работы этого оборудования требуется питание 220 В, 50 Гц!  
Не работайте под напряжением! Отключайте оборудование от сети при ремонте или замене компонентов.

## ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

## ВВЕДЕНИЕ

Если в вашей сети iT600RF находится больше чем 32 устройства с питанием от батареек - вам необходимо дополнительно репитер RE10RF. Репитер необходим также, если Ваши устройства с питанием от батареек находятся далеко от регуляторов с питанием от сети (230В).



## УСТАНОВКА

**i** Пожалуйста, обратитесь к отдельным руководствам устройств для получения дополнительной информации.

**i** Репитер используется в системе iT600 со следующими компонентами SALUS:

## Система iT600



## УСТАНОВКА

1



Блок питания

Репитер

2

Присоедините репитер к блоку питания.



3

Присоедините координатор CO10RF, как это описано в соответствующей инструкции. Присоединение остальных устройств осуществляется через координатор.



4

Начните установку системы, удерживая нажатой в течении 5 секунд кнопку устройства, или пока индикатор не начнет мигать красным цветом - это значит что сеть Zigbee готова к приёму устройств системы iT600



5

Репитер сопрягается с координатором сети CO10RF так же как и все остальные устройства сети. Включите репитер в розетку. Индикатор начнет мигать красным цветом.



6

Убедитесь что индикатор загорелся красным цветом.



7

Установка системы завершена. Нажмите и удерживайте кнопку Координатора в течении 5 секунд, чтобы завершить процесс сопряжения. Пожалуйста, обратитесь к отдельным руководствам устройств для получения дополнительной информации.

